



In November you'll be seeing U.S. Environmental Protection Agency personnel and contractors in the West Vermont/Cossell Road neighborhood. They will be conducting a study to identify the source of the area ground-water contamination. Ground water is an environmental term for an underground supply of fresh water. This field work will include activities such as installing monitoring wells, collecting soil and ground-water samples, and studying the area geology.

EPA is also continuing to work with the Indiana Department of Environmental Management, Marion County Public Health Department, and the Town of Speedway to get this neighborhood connected to a public water supply in the near future.

For more information

The EPA, the Marion County Health Department and the IDEM welcome your questions and comments about ground-water contamination in the Cossell/Vermont Neighborhood and possible future connections to municipal water. Contact these representatives:

Heriberto León

EPA Community Involvement Coordinator
800-621-8431, Ext. 66163
leon.heriberto@epa.gov

Shelly Lam

EPA On-Scene Coordinator
317-308-3073
lam.shelly@epa.gov

Pam Thevenow

Marion County Health Department
317-221-2266
ptheveno@hhcorp.org

Bill Holland

Indiana Department of Environmental Management
317-234-0967
bholland@idem.in.gov

Site information is also posted on the Internet at:

www.epa.gov/region5/sites/cossellvermont

Durante el mes de noviembre podría ver personal y contratistas de la Agencia de Protección Ambiental (EPA por sus siglas en inglés) en el área de las calles Cossell y West Vermont. Estarán llevando a cabo un estudio para identificar la fuente de la contaminación del agua subterránea. El agua subterránea es una fuente subterránea de agua dulce. Este trabajo de campo abarca actividades tales como la instalación de pozos de monitoreo, colección de muestras de tierra y agua subterránea, y el estudio de la geología del área.

La EPA también continúa trabajando con el Departamento de Gestión Ambiental de Indiana (IDEM por sus siglas en inglés), el Departamento de Salud Pública de Marion, y la ciudad de Speedway para conectar el vecindario a un suministro público de agua en un futuro cercano.

Para obtener más información

La EPA, el Departamento de Salud Pública de Marion e IDEM se complacen en atender a sus preguntas y comentarios acerca de la contaminación del agua subterránea en el área de Cossell / Vermont y la posible conexión futura al agua municipal. Póngase en contacto con estos representantes:

Heriberto León

Coordinador de Participación Comunitaria de EPA
800-621-8431, ext. 66163
leon.heriberto@epa.gov

Shelly Lam

Coordinadora de Acciones en Terreno de EPA
317-308-3073
lam.shelly@epa.gov

Pam Thevenow

Departamento de Salud Pública de Marion
317-221-2266
ptheveno@hhcorp.org

Bill Holland

Departamento de Gestión Ambiental de Indiana
317-234-0967
bholland@idem.in.gov

La información del sitio también está publicada en Internet en:

www.epa.gov/region5/sites/cossellvermont



**See inside for an update on the activities
at the Cossell/West Vermont Street
Ground Water Contamination Site**

**Adentro hay información sobre las
próximas actividades en el sitio de
contaminación del agua subterránea
de Cossell/West Vermont**

Reproduced on Recycled Paper 

First Class Mail
Postage and Fees Paid
EPA
Permit No. G-35

United States
Environmental Protection
Agency
Region 5
Superfund Division (SI-7J)
77 W. Jackson Blvd.
Chicago, IL 60604-3590

